

کتاب فتح الرحمن

فی عجائب مقادیر

تحریر الفقیر

محمد معصوم بریلوی

کوارون

دیوبند جمہوریہ

طبع علی نفقہ

مکتبہ احمد نبھان

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

حقوق الرسم والوضع محفوظہ



كتاب

فتح القادرين

في عجائب المقادير

تحرير الفقير

محمد عصوم ابنه علي

كوارون ديوك جميع

طبع في نفقة

مكتبة محمد بن أحمد بن هان والاولاد

بسنواليا - اندونيسيا

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الحمد لله على نعمة الايمان والاسلام. وعلى فضله الذي لا يحصى
بكيل ولا ميزان ولا بالكرام. والصلاة والسلام على سيدنا محمد
صاحب البيان. فحدّ لنا شريعة بمسافة عن باقي الاديان. وعلى اله
وصحبه الذين قطعوا فراسخ الخيرات لطلب رضا الرحمن.

اما بعد. فيقول فقير الامداد الرباني سبط عبد الجبار
المسكومباني، محمد معصوم بن علي، عامله بلطفه الرب العلي هذه
رسالة سميتها فتح القدير في عجائب المقادير، جمعت فيها من المقادير
ما يعجب الناظر، مع تحويلها الى المتعارف بين المسلم والكافر.
وما ذاك الا لتقريبها للفاطن والقاصر. جعلها الله خالصة لوجه
الكريم ونفع بها النفع العيم، آمين.

﴿مقدمة﴾

مما لا بد منه معرفة المترلانه يتوقف على معرفة جميع ماسياتي
يغ نام ساتو ميتري آيت سفنج ميترن كير، فنجعش امفت كاكي،
برايسي سراتس سنتي ميتر. كمودين نايكش يآيت،

DM	ديكة ميتر	= 10	ميتر
HM	هيكوميتر	= 100	"
KM	كيلوميتر	= 1000	"
MM	ميريه ميتر	= 10000	"

— (تورنن دري ميتر يائت) —

d M	ديسى ميتر	= 0,1	سفر فوله
c M	سنتى ميتر	= 0,01	سفر سراتس
m M	ميلي ميتر	= 0,001	سفر سريبو

باب فى المساحة ويذكر فيه مساحة المقاييس ومساحة
الخطوط والسطوح والاجسام، اى مقادير كل منها.

— (فصل ومن المقاييس) —

الذراع الهاشمى المحرّز من المأمون	= 41,666625	سنتى ميتر
الذراع المعتدل عند النوى	= 44,720000	" "
الذراع المعتدل عند الرافعى	= 44,820000	" "
الذراع المعتدل عند احمد الحسين المصري	= 44,012500	" "
الذراع المعتدل عند اكثر الناس	= 48,000000	" "
الذراع النبلى	= 54,000000	" "

الذراع البلدى بمصر	= 58,000000	سنتى ميتر
الذراع الاستنبولي	= 67,000000	" "
الذراع المعماري	= 75,800000	" "
الهندازة بمكة	= 65,600	سنتى ميتر
ايلو امستردم	= 68,781	" "
جارا ائكريس	= 91,440	" "
القصبه المصريه	= 355,0	" "
چشكل جاوا	= 376,7	" "
كاكي	= 31,4	" "
ديم	= 2,6	" "

﴿فصل فى مقادير الخطوط، والخط مال طول فقط﴾

فال فرنسيس	= 1481,4800	ميتر
فال جاوا	= 1500,0000	"
فال ائكريس	= 1608,0000	"
فال هاشمى صحيح المرزمن المأمون	= 1666,6650	" 4000 ذراع
فال هاشمى عند احمد المصرى	= 1760,4100	"
فال جغرفى دان بحري	= 1851,8500	"

فال أموي = 1999,9980 ميتر

فال هاشمي عند جمهور الفقهاء = 2499,9975 » 6000 ذراع

فوس فرنسيس = 4444,4400 ميتر = 3 فالك

فوس اغكريس = 4824,0000 » 3 »

فوس هاشمي المحرز من المأمون = 4999,950 » 3 »

فوس هاشمي عند احمد الحسين = 5281,2500 » 3 »

فوس جغرفي دان بحري = 5555,5500 » 3 »

فوس اموي = 5999,9940 » 3 »

فوس هاشمي عند جمهور الفقهاء = 7499,9925 » 3 »

فوس جاوا = 7500,0000 » 5 »

مسافة القصر المحرز من المأمون = 89999,992 »

تساوي 12 فوس جاوا كورغ دلافن ميلى ميتر .

اوغكوس منومفغ كريت افى لمبت Rp 0,90

مسافة القصر التى حررها احمد الحسين المصري = 94500 ميتر

تساوي 12 فوس جاوا ليه تيكز فال .

اوغكوس كريت افى Rp 0,95

مسافة القصر بناء على مقاله اكثر الفقهاء = 119999,88 ميتر

٤- فصل في السطوح. والسطح ماله طول وعرض ٤-

جوغ = 2000 رو ، جذره = 44,72 جثكل = 2 كيكيل .	
كيكيل = 1000 " " = 31,62 " = 2 باهو .	
باهو = 500 " " = 22,31 " = 2 لوفيت	
لوفيت = 250 " " = 15,81 " = 2 ايريج	
ايريج = 125 " " = 11,13 " = 2 ايدو	
ايدو = 62½ " " = 7,90 " = 2 كچريت	
كچريت = 31¼ " " = 5,59 " =	

جوغ جاوا بارت = 2 باهو = 1000 رو، جذره 31,62 جثكل
 فنيچار جاوا تيمور = 4 باهو = 2000 رو، جذره 44,72 جثكل
 الفدان المصري = 333 قصبه مربعة، جذره = 18,22 قصبه
 وهو بالمتر = 4200 ميتر مربع ، " = 64,81 ميتر
 وبالذراع المعماري = 7468 معاري مربع " = 86,41 ذراع معماري
 يغ نام ساتورويائت ساتوجثكل فرسكي. يغ نام جذريائت فنيغ
 ليبرث بارغ لواس فرسكي، سفرقي ليم دبند ثكن 25 .

٥- فصل في مقادير الأجسام. ولجسم ماله طول وعرض وعمق ٥-
 كالمكايل ومنها الليتر، وهو المستعمل في كيل المائعات ببارس

ثم في غيره. يع نام ساتوليتريائت تاكر فرسكي فس، فنجشت
تغنيث ساتوديسي ميتر، براي سي اير تاو وجر نه ساتوكيلو كرام
كمدين نايكن :

D.L ديكه ليتر = 10 ليتر، كعبه 21,5 سنتي ميتر
H.L هيكتوليتر = 100 " " 46,4 " "
K.L كيلوليتر = 1000 " " 100,0 " "
M.L ميره ليتر = 10000 " " 215,4 " "
— تونن دري ليتر —

d L ديسي ليتر = 0,100 ليتر، كعبه 4,64 سنتي ميتر
c L سنتي ليتر = 0,010 " " 2,15 " "
mL ميلي ليتر = 0,001 " " 1,00 " "

يع نام، كعب، يائت تغني بارغ ووتوه فرسكي، سفرقي دواد بندشكن دلافن
— المكايل الشرعيّة المبنيّة على قول أبي حنيفة —

المدا شرعي = 1,170 ليتر، كعبه = 10,54 سنتي ميتر
نصف الصاع = 2,341 " " = 13,27 " "
الصاع الشرعي = 4,683 " " = 16,73 " "
النصاب من القوت = 1405,104 " " = 112,00 " "

ساتونصاب سام دغن 34 كاس كازلبه 2,366 ليتر. كارن كاس
 كازايسى 41,257 ليتر. كالوكاليع چف مات برايسى 17,327
 ليتر. ساتوكان برايسى 1,515 ليتر.

المكايل الشرعيّة للائمة الثلاثة

المد الشرعى = 0,766 ليتر، كعبه = 9,22 سنتى ميتر
 الصاع = 3,145 " " = 14,65 " "
 الوسق = 188,712 " " = 57,32 " "
 النصاب = 943,563 " " = 98,07 " "
 النصاب = 23 كاس كاسلبه = 4,348 ليتر

المكايل المصريّة

الاردب = 209,680 ليتر، وكعبه = 59,38 سنتى ميتر
 الوييه = 34,946 " " = 32,68 " "
 الكيلة = 17,473 " " = 25,92 " "
 الربع = 8,736 " " = 20,58 " "
 الملوه = 4,368 " " = 16,34 " "
 القدح = 2,184 " " = 12,97 " "
 النصف = 1,092 " " = 10,11 " "

الربعة =	0,546	ليتر، وكعبه =	8,12	سنتي ميتر
التمنة =	0,273	" "	5,84 =	" "
الخروبة =	0,136	" "	5,10 =	" "
القيراط =	0,068	" "	4,08 =	" "

خط ومن المكايل

الكيلجة =	1,572	ليتر وكعبه =	11,62	سنتي ميتر
الكيله المدينة =	2,653	" "	13,83 =	" "
الكيله المكيه =	4,194	" "	16,12 =	" "
المكوك =	4,717	" "	16,79 =	" "
المدالمدني =	10,615	" "	21,97 =	" "
القفيز =	37,736	" "	33,52 =	" "
العرق =	47,170	" "	36,13 =	" "
الجرب =	150,944	" "	53,24 =	" "

خط القلتان من قلال هجر هو الماء الكثير

وهو برطل النووى =	174,580	ليتر وكعبه =	55,9	سنتي ميتر
وبرطل الرافي =	176,245	" "	56,1 =	" "
وبرطل العراق =	245,325	" "	63,4 =	" "

ایرپایق نفوی = 10 کالیغ کازدبواغ توتف آتس سام سکالی.
 — باب فی مقادیر الأوزان —

ان ایسرها ضبطا ما تعارف به أهل اوربا، واستعمل أيضا
 فی بلادنا، فنحول الأوزان الیه تقریبا الی الفهم الا وهو کرام.
 یغ نام ساتو کرام یائت برات ایرتا ورجرنه ساتو میلی میتر
 سرث ساتو سنتی میتر فرسکی سام دشن برات حنطه 18,5595
 دلافن بلسر ستغه لبه سدیکت، دشن موده تیغه مات اواغ
 روفیه برایی سی سفوله کرم. کمودین نایکث،

DG	دیکه کرام	= 10	کرم	= 185	حنطه
HG	هیکو کرام	= 100	"	= 1855	"
KG	کیلو کرام	= 1000	"	= 18559	"
MG	میریه کرام	= 10000	"	= 185595	"

— تورنث دری کرام —

dG	دییسی کرام	= 0,100	کرام	=	سفر فوله کرام
cG	سنتی کرام	= 0,010	"	=	سفر سراتس کرام
mG	میلی کرام	= 0,001	"	=	سفر سربو کرام

﴿فصل في الأوزان الجاوية﴾

کَوین = 1852,83750 کیلوگرام = 30 داچن جاوا
 داچن = 61,76125 " " = 100 کاتی = 125 فون
 فون = 494,129 کرام

کاتی = 617,6125 = 140 سین = 16 تائل

تائل = 38,6 = 10 چي

چي = 3,86 = 10 تمبغ مات

﴿تمبغ مس﴾

تائل = 54,09 کرام = 2 سمات = 103,88 حنطه

سمات = 27,04 " = 2 جامفل = 501,94 "

جامفل = 13,52 " = 2 سوکو = 250,47 "

سوکو = 6,76 " = 2 تالین = 125,23 "

تالین = 3,38 " = 2 تین = 62,61 "

تین = 1,69 " = 6 ساکا = 31,30 "

﴿تمبغ انتن برلین﴾

کرات = 5,205 کرام . سفرلیم لبه سدیکت .

دغن موده تیف ۴ لیم بلس کرات سام دغن برات اواغ تالین

کوراغ لیم فرسیو کرام. کالوکرات دری حنطه = 3,804

فریختن

ادلای کرات یغ بوکن تمباغن، یائت کراتش مس مدوره
منجوقکن مودادان توانش مس، کارن مس مرنی یغ بلم اد -
چمفورنث ایت دسبوت مس 24 کرات، اتومس $\frac{1000}{1000}$
دان این مس ساغت لمبیک، دافتش کراس کارن چمفور یارغ لاین
کمودین کالو چمفورنث دوا باکین، دان مس مرنیش دوا فوله
دوا باکین مک دسبت مس 22 کرات، اتومس $\frac{916}{1000}$ کالو
چمفورنث سفارو (50%) دسبت مس 12 کرات، اتومس
 $\frac{500}{1000}$. دان کراتش مس این دافت دکنهوی دغن دواله تمباغن
تمباغن کریغ دان تمباغن ایردان باتوکوسوک انتق مغهوی
افکه چمفورنث ایت فیرق اتو تمباک اتولاینث، کلرن تیدق
ستام برات مس دغن لاینث کتیک سام بسرث. دافتش مغهوی
بسر سبواه بند هارس دلیهت نایکث ایرکتیک بندایت دما -
سقکن ایردالم تمفت الة مغوکر مس .

دافتش مغهوی فریدان برات سبواه بند هارس دلیهت دالم
تعریف (TARIP) برات بند یغ بسرث ساتوسنتی کبیق .

Pelotina	مس فوته =	22,07	کزام
Gaud	مس	= 19,34	"
Kwik xiliper	ایرفیرق	= 13,60	"
Laad	تیمه	= 11,35	"
Zilver	فیرق	= 10,47	"
Kaper	تمباک	= 8,88	"
Yzer	بسی	= 7,79	"
Zink	سیخ	= 7,00	"
Diamant	انتن	= 3,53	"
Marmer	مرمر	= 2,84	"
Djabuns	گلنس	= 2,50	"
Glas	بلیخ	= 2,49	"
Ivoor	کادیخ	= 1,92	"

کالوسوده مغتهوی کراتن بند مس دان سوده مغتهوی براتن
 نتنوا یغن مغتهوی براف کزام که مس مورنی یخ اد دالم بندایت ؟ مک
 کالیکنله برات بندایت کفد کراتن ، کمودین سُفای دباکنی دوا فوله
 امفت ، مک فندا فتنن ایتله برات مس مورنی یخ اد دالم بندایت . امقام

سبواہ بند مس مودتواث ۱۸ کرات، براتش ۲۰ کرام، مک مس مرنی

$$= \text{لیم بلس کرام} : 18 \times 20 \div 24 = 360 \div 24 = 15$$

کالوائغن مغتہوی چون تو یخ ہایق فر کسالہ تعریف اوغ مس

نکری	نام اواغ	کرات	کرام کوتر	کرام مرنی	ہر کزوفیہ
نیدرلند	کودنتتن	21,6	6,72	6,04	10, —
"	دوحت	23,5	3,49	3,41	5,75
دیسکلند	20 مارک	21,6	7,96	7,15	11,80
"	" 10	21,6	3,98	3,57	5,90
"	" 5	21,6	1,99	1,78	2,95
ایٹلند	1 سوفپکن	22,0	8,—	7,33	12,—
"	" ½	22,0	4,—	3,66	6,—
فرنکریک	20 فرانس	21,6	6,45	5,81	9,60
"	" 10	21,6	3,22	2,90	4,80
"	" 5	21,6	1,16	1,45	2,40
ایتالی	20 لیر	21,6	6,45	5,81	9,60
"	" 10	21,6	3,22	2,90	4,80
"	" 5	21,6	1,60	1,45	2,40

نکزي	نام و اوڻ	کرات	گرام کوتر	گرام مرن	هر ڳروفيہ
سفاپوک	20 فاسٽا	21,6	6,45	5,81	9,60
"	" 10	21,6	3,22	2,40	4,80
"	" 5	21,6	1,60	1,44	2,40
سفاپول مروکو	1 دويلون	21,0	26,06	23,68	40,-
اميريڪا	20 دولار	21,6	33,43	30,08	50,-
"	" 10	21,6	16,70	15,04	25,-
"	" 5	21,6	8,35	7,52	12,50
جفڻ	20 ايبن	21,6	33,33	29,96	50,-
"	" 10	21,6	16,66	14,98	25,-
"	" 5	21,6	1,66	1,49	2,50
ترڪي	500 فياسٽر	22,	36,10	33,09	54,-
"	" 250	22,	18,05	16,54	27,-
"	" 100	22,	7,22	6,61	10,80
"	" 50	22,	3,60	3,30	5,40
"	" 25	22,	1,80	1,65	2,70

جدي کالو بکيتو تيار دبرڻ مس ڇوڙي تانتو ترچفورن ڏن ڦيرڻ اتو
تمباڪو اتو لائين ۽ اگر دافت کراس. کالو چفورن ڏن هاڻ سديڪت

سکالی جو کاما سہ کورغ کراس سفرقی دینار دوحات. لاین دغن
 فیرق، کالو فیرق اصل کراس بایک دبوات فرکاکس تیدق اوسہ
 دچفوری، تتافی کالو ایغن منچاری فیرق مرنی ساعت سوکر،
 کارن فیرق اواغ سلورہ نکر ی ادچفورنث. یغ لومرہ نام فیرق
 اواغ ایت ۵,۸۰۰ دلافن راتس فرسریو.

لیہتلہ جدول اواغ فیراق

نکری	نام اواغ	نام فیرق	گرام کوتر	گرام مرنی
ترکی	۱ مجیدی	۰,۸۰۰	۲۵,۹۱	۲۰,۶۱
"	" $\frac{1}{4}$	۰,۹۰۰	۶,۴۷	۵,۳۵
نیدرلند	$\frac{1}{2}$ روفیہ	۰,۹۳۴	۲۵,-	۲۳,۳۵
"	" ۱	۰,۹۳۴	۱۰,-	۹,۳۴
"	" $\frac{1}{2}$	۰,۹۳۴	۵,-	۴,۶۷
"	" $\frac{1}{4}$	۰,۷۲۰	۳,۰۸	۲,۲۱
"	" $\frac{1}{10}$	۰,۷۲۰	۱,۱۸	۰,۸۴

فصل فی الأوزان العربیة

الطسوح = ۰,۱۰۶ گرام = ۲ حنطہ

القیراط المتعارف بالممالك العثمانیة = ۰,۲۱۵ " = ۴ "

القيراط الشرعي عند أبي حنيفة = 0,263 كرام = 5 حنطه
 القيراط الشرعي عند الأئمة الثلاثة = 0,215 " = 4 "
 الدانق = 0,430 " = 8 "

الدرهم العرفي بالعثمانية = 3,448 كرام = 16 قيراط عرفي
 الدرهم الشرعي لأبي حنيفة = 3,770 " = 14 قيراط حنفي
 الدرهم الشرعي للأئمة الثلاثة = 2,715 " = 12 2/3 قيراط عرفي
 المئقال العرفي بالعثمانية = 5,172 كرام = 24 قيراط عرفي
 المئقال الشرعي لأبي حنيفة = 5,388 " = 20 قيراط حنفي
 المئقال الشرعي لأئمة الثلاثة = 3,879 " = 18 قيراط عرفي

الاستار العرفي بها = 36,204 كرام = 7 قيراط عرفي
 الاستار لأبي حنيفة = 26,460 " = 4 1/2 قيراط حنفي
 الاستار للأئمة الثلاثة = 17,455 " = 4 1/2 قيراط عرفي
 الاوقية اولوقية العرفية = 41,376 " = 12 درهم عرفي

أما الاوقية التي في حديث الزكاة فهي خمس النصاب .

الرطل العرفي بالعثمانية = 496,512 كرام = 144 درهم عرفي

الرطل العراقي لأبي حنيفة = 490,65 كرام = $142\frac{3}{4}$ درهم عراقي
 الرطل البغدادي للرافعي = 353,49 " = $102\frac{1}{2}$ " "
 الرطل البغدادي للنووي = 349,16 " = $101\frac{1}{4}$ " "
 الرطل البغدادي لأحمد = 349,16 " = $101\frac{1}{4}$ " "
 الرطل البغدادي للإمام مالك = 347,55 " = $100\frac{3}{4}$ " "

المن الصغير وهو المراد عند الإطلاق = 896,48 كرام = 260 درهم عراقي
 المن الأكبر = 3585,92 " = 1040 " "

الاقعة = 1379,20 كرام = 400 درهم عراقي = $33\frac{1}{3}$ وقية عرفية
 القنطار = 49651,20 " = 100 رطل عراقي = 36 أقة

مذهب أبي حنيفة

نصاب السرقة من الذهب = 5,38 كرام = 1 دينار شرعي
 نصاب المال من الذهب = 107,75 " = $31\frac{1}{4}$ درهم عراقي
 دية النفس من الذهب = 5388,02 " = $1562\frac{1}{2}$ " "
 نصاب السرقة من الفضة = 37,70 " = 10 درهم شرعي

نصاب المال من الفضة = 752,66 كرام = $218\frac{1}{4}$ درهم عرفي

دية النفس من الفضة = 37717,54 " = $10937\frac{1}{2}$ " "

﴿مذهب الأئمة الثلاثة﴾

نصاب السرقة من الذهب = 0,97 كرام = $\frac{1}{4}$ دينار شرعي

نصاب المال من الذهب = 77,50 " = $22\frac{1}{2}$ درهم عرفي

دية النفس من الذهب = 3879,40 " = 1125 " "

نصاب السرقة من الفضة لغير الشافعي = 8,14 " = 3 درهم شرعي

نصاب المال من الفضة = 543,35 " = $157\frac{1}{2}$ درهم عرفي

دية النفس من الفضة = 32588,96 " = 9450 " "

﴿خاتمة على مذهب الشافعي﴾

ساتومدايرتا ورجنه = 786,00 كرام = $1\frac{1}{4}$ كاتي + 2 سين

المد من الحنطة عند النووي = 465,54 " = $11\frac{1}{4}$ وقية عرفيه

الصاع من الحنطة عند النووي = 1862,18 " = 45 " "

ساتومدبراس فوتية = 679,79 " = 1 كاتي + $\frac{1}{2}$ تائل + اسين

ساتونصاب براس فوتية = 2719,19 " = 4 كاتي + 6 تائل + اسين

ساتونصاب براس فوتيه = 815,758 كيلو كرام = 13,71 داچن

ساتونصاب كالچغ هيجو = 780,036 " " = 12,63 " "

ساتونصاب کا بیچ تو غنق = 756,697 کیلوگرام = 12,25 داجن

ساتونصاب فادی تقریباً = 1631,516 " " = 27,43 "

ساتونصاب فادی کریتیک تقریباً = 1323,132 " " = 20,57 "

سموایت سلاین ایر کالود اُمبل کنتوان دغان تمباغن تیدق
 بیس فستی، کارن برات بند تیدق تندوسبب کریچ دان باسہٹ
 تیاد سام. کالو ایر جرنہ تاوردافت فستی. جدی کالو ایغن ممبوات
 تاکر مد مک تمبغلہ ایر ساتو کاتی سفر امفت لبہ دواسین، کمودین
 دچاریکن تمفت یغ چوکف اُنْتُق ایر ترسبُت، ایتلہ تاکر ساتو مد
 اتوا مبل لہ اوکورن ترسبت تتافی اکق سوکر ممبوات. کالو
 ہیستوغان ساتونصاب باہن مکانن اکن د تاکر کاس گاز فیریس،
 براف فنداقتن تمباغان ث مکا د کالیکن 23,1 (دوفولہ تیک
 سفر فولہ) اُمقام تردافت تمبغ 54 کاتی، مکانصانث ادالہ
 12,474 (دوابلس داجن امفت فولہ توجہ کاتی).

ساتونصاب ببراف دینار

اواغ دینارایت برماچم ۲ دینار افیغ دکھند کی. کالو ایغن
 مگتھوی مک برات مرینث دینار یغ دکھند کی ایت دبوات ممباکی
 نصاب الذهب، فنداقتن فباکین ایتلہ ساتونصاب دری دینار

ايت . امفام یغ دکهنديکي ايت دينار دوحات ، برات مرنیش : 3,41 کرام ، بواتله ممباکني نصاب الذهب 77,58 کرام ، فنداقتن 22,75 (دوافوله دواتیک فرامفت) دينار دوحات ايتله ساتونصاب . بکيتو جوک انتق معتهوی نصابن اواغ فيرق . امفام یغ دکهنديکي ايت اواغ روفيه ، یغ برات مرنیش 9,34 کرام ، بواتله ممباکني نصاب الفضة 543,35 کرام ، فنداقتن 58,13 (ليم فوله دلافن روفيه لبه تیک بلس فرسراتس روفيه) ايتله ساتونصاب داری اواغ روفيه .
والله اعلم .

تذنیب فی مقادیر الزمان بالسیر الوسطی

ایام ، ساعة ، دقیقه ، ثانیة : ثالثة

مدة الشهر القمري = 29 + 12 + 44 + 2 + 20 =

مدة السنة القمرية = 354 + 8 + 48 + 29 + 12 =

مدة السنة الشمسية = 365 + 5 + 49 + 50 + - =

مدة السنة الميلادية = 365 + 6 + - + - + - =

مدة دورة القمر حول الأرض = 27 + 8 + - + - + - =

مدة دورة الشمس على نفسها = 25 + 14 + 8 + - + - =

هذا ! وقد تمت الرسالة بالعناية الآتية سنة ألف وثلثمائة وتسعة وثلاثين =

١٣٢٩ هـ . مهجرة غير البرية ، على صاحبها افضل الصلاة والتحية فالحمد لله العليم

فهرست الرسالة

نومر	مقدمة	صحيفة
١	مقدمة	٢
٢	تورنث درى ميتريائت	٣
٣	باب فى المساحة ويذكر فيه مساحة المقاييس و مساحة الخطوط والسطوح والاجسام،	
٣	اى مقادير كل منها	
٤	فصل ومن المقاييس	٣
٥	فصل فى مقادير الخطوط، والخط ماله طول فقط	٤
٦	فصل فى السطوح، والسطوح ماله طول وعرض	٧
٧	فصل فى مقادير الاجسام، والجسم ماله طول وعرض وعمق	٧
٨	تورنث درى لىتر	٨
٩	المكايل الشرعية المبينة على قول أبى حنيفة	٨
١٠	المكايل الشرعية للأئمة الثلاثة	٩
١١	المكايل المصرية	٩

نومر	صحيفة
١٢	ومن المكايل ١٠
١٣	القلتان من قلاک هجر هو الماء الكثير ١٠
١٤	باب في مقادير الاوزان ١١
١٥	تورنث درى کرام ١١
١٦	فصل في الاوزان الجاوية ١٢
١٧	تمبغ مس ١٢
١٨	تمبغ انتن برلين ١٢
١٩	فريغاتن ١٣
٢٠	فصل في الاوزان العربية ١٧
٢١	مذهب أبى حنيفة ١٩
٢٢	مذهب الأئمة الثلاثة ٢٠
٢٣	خاتمة على مذهب الشافعي ٢٠
٢٤	ساتونصاب ببرافادينار ٢١
٢٥	تذنيب في مقادير الازمان بالسير الوسطى ٢٢